## MITSUBISHI 🙅

## 0605873HD0903

形名によって取扱いが異なりますので、

三菱パイプ用ファン(電気式シャッター付)

居室・トイレ・洗面所用

V-08PSE4 (-BE), V-08PSED4 (-BE)

## 取扱説明書

この製品の運転には スイッチが必要です。 スイッチの位置を確 認してください。



で使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

●添付別紙の「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内」とともに大切に保管してください。 この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。 This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。



誤った取扱いをしたときに死亡や重傷 などに結びつく可能性があるもの



誤った取扱いをしたときに傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの



●製品を水につけたり、水をかけたり しない

ショートや感電の原因。



●ガス漏れに気付いたときは、換気扇 (電気器具その他) のスイッチの入・ 切や電源プラグの抜き差しをしない 爆発や引火の原因。



●改造や分解はしない

火災・感電・けがの原因。 修理は「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口 のご案内」にご相談ください。



ぬれ手禁止

●濡れた手で電源プラグを抜き差しし ない

感電やけがの原因。

●交流 100V を使用する 直流や交流 200V を使用すると感電の原因。



● お手入れの際は電源プラグをコンセント から抜くか、分電盤のブレーカを切る 感電やけがの原因。

● 電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが 付着している場合はよく拭く。また、がたつ きがないよう刃の根元まで確実に差し込む 火災・感雷・けがの原因。

# ⚠注意



●本体に異常な振動が発生した場合は 使用しない

本体・部品の落下によるけがの原因。



●運転中は羽根の中に指や物を入れな

けがの原因。



長期間で使用にならないときは、電 源プラグをコンセントから抜くか、 分電盤のブレーカを切る 絶縁劣化による感電や漏電火災の原因。

●お手入れの際は手袋を着用する けがの原因。

●部品の取付けは確実に行う 落下によるけがの原因。



●電源プラグを抜くときには電源コー ドを持たずに、先端の電源プラグを 持って引き抜く 感電やショートの原因。

● スイッチで操作してください。

スイッチを入・切した後に換気扇の運転・停止状態が安定するまで少し時間がかかりますが、異常ではありません。

### 使用にあたってのお願い

- ●シャッターを無理に押したり、引っ張らないでください。
- ●シャッターに物をかけたり、製品のまわりに物を置いたりしないでください。 (シャッター動作不良の原因となります)
- ●運転中は吸込口(シャッターとグリルの間)に手を入れないでください。
- ●特に寒冷地ではグリル側面やシャッターに水滴が付くことがありますので乾いた布などでふき取ってください。

# お手入れのしかた

グリル、シャッター、羽根にホコリが付着しますと風量低下や異常音発生やシャッターがスムー ズに動かない原因になりますので、約3か月に1度を目安に清掃してください。

●お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜くか、分電 盤のブレーカを切る 感電やけがの原因。

●お手入れの際は手袋を着用する けがの原因。

### 清掃部品のはずしかた

グリル締付ネジをゆるめてグリルを手前に引きながら斜 めに持ち上げてはずす。

### 清掃のしかた

中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸した布で汚れをふき取 った後、洗剤が残らないよう乾いた布でふいてください。

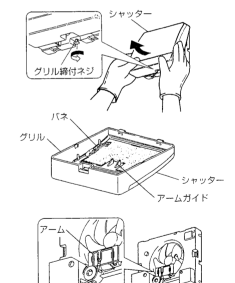
●アームとアームガイドも清掃してください。(汚れていると、 シャッターがスムーズに動かないことがあります)

### お願い

- お手入れに下記の溶剤等を使用しますと変質・変色する原 因になります。
- シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプ レー、アルカリ洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザーな どけんま材入りの洗剤
- ●シャッターとグリルを分解しないでください。
- ●バネをはずしたり、変形させないでください。 シャッター動作不良の原因になります
- ●アーム・ワイヤー等を無理に引っ張ったり、分解しないで ください。

### お手入れ後の取付け

- 1. 各部品の取付けは取りはずしと逆の順序で行う。
- 2 取付け後、次の確認をする。
  - ●グリルが確実に取付けられていますか。
  - ●電源コードに傷・いたみはありませんか。
  - ●異常な音が出ていませんか。 (必ず運転をして確認してください)



ワイヤー



## 故障かなと思ったら

●長い間ご使用の換気扇は、使用上支障がなくても、安全のための診断をお願いします。 3か月に1度の清掃の際、下記の点検を行ってください。工事店で実施する事項が発生した場合、事故防止のため分電 盤のブレーカを切るか、電源プラグを抜いてお買い上げの販売店または、工事店に点検修理をご依頼ください。

こんなとき	原 因	対 策
スイッチを入れても羽根が回転しない	電源プラグがコンセントに差し込まれていますか	差し込みます
	<b>分電盤のブレーカが切れていませんか</b>	「入」にします
	上記の処置をしても回らない場合	販売店または工事店へ連絡します
運転中に異常音や振動がする	本体・グリルが確実に取付けられていますか	取付け直します
	/ 上記の処置をしても直らない場合	販売店または工事店へ連絡します
シャッターがバタつく	> 外風が強くありませんか?	販売店または工事店へ連絡します
羽根が逆転する、回転が遅い、または不規則	外風の影響にて発生する可能性があります	無風状態で確認します
	/ 上記の処置をしても直らない場合は 故障です運転停止してください	販売店または工事店へ連絡します
こげ臭いにおいがする	> 故障です運転停止してください	販売店または工事店へ連絡します
シャッターが閉じない	シャッターの裏側や本体が汚れていませんか (グリルをはずして確認してください)	清掃してください (「お手入れのしかた」を参照)
	上記の処置をしても直らない場合	販売店または工事店へ連絡します

## アフターサービス

三菱パイプ用ファンのアフターサービスは、お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談 窓口」(別紙)にご相談ください。

### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、このパイプ用ファンの補修用性能部品を製造打切り後6年保有しています。 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

電圧	100V

形名	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風 量 (m³/h)	騒 音 (dB)	質 置 (kg)
V-08PSE4(-BE)	50	3.2	60	22	0.84
	60	3.3	70	26	
V-08PSED4(-BE)	50	3.2	60	22	0.82
	60	3.3	70	26	0.02

※特性はJIS C 9603に基づく

## ◇長年ご使用の換気扇の点検を!



ご使用の際 このようなことは ありませんか。

- ●スイッチを入れても羽根が回転しない。 ●運転中に異常音や振動がする。
- ●回転が遅いまたは不規則。 (モーターはメンテナンスが必要な部品です) ◆こげ臭いにおいがする。
- ●本体取付部に腐食、破損等がある。

_	-	
		_
		)
		-
	日	
		_
		- 1
		- 1

故障や事故防止のため、電 使用 源を切って必ず販売店にご 連絡ください。 点検、修理に要する費用は

販売店にご相談ください。

お客さま	形 名			
ひ合いよう	お買上げ年月日	年	月	日
ナービスを依頼さ nるとき便利です。	お買上げ店名 (住 所) (電話番号)	( )		

この製品には地球環境保 護の一環として再資源化 ができるように主なブラ スチック部品に材質名を 表示しています。

/材質名は主材料にISO 規定の略号を使用

